



## Datadeling telecom

- Gerbruik van geaggregeerde (en geanonimiseerde) antennedata t.b.v. COVID-19 signaleren en handhaving samenkomsten in de publieke ruimte.
- Tot nu toe:
  - Op verzoek van VR heeft EZK/TNO i.s.m. telecomoperators een voorstel bedacht waarmee op basis van geanonimiseerde en geaggregeerde antennedata handhaving van samenkomsten in de publieke ruimte wordt ondersteund.
  - Hoofddlijn van het voorstel: met een vertraging van 30 tot 60 minuten ieder kwartier aantal contacten van mobiele telefoons bij een bepaalde zendmast door te geven. Door inzicht te geven in de mutatie van het aantal ten opzichte van een uur eerder ontstaat een beeld van persoonsbewegingen.
  - Dit technische voorstel is ter goedkeuring aan AP voorgelegd en afgewezen. Argumentatie AP: volledige anonimisering van persoonsgegevens is niet mogelijk.
  - Telecomoperators en AP geven aan dat d.m.v. wetswijziging Telecomwet uitvoering van het voorstel wel (juridisch) mogelijk is.



## Datdeling telecom

- Hoe verder:
  - Technisch staat alles klaar voor uitvoering, alleen groen licht nodig.
  - Spoedwetgeving duurt 6 weken.
  - Behoeft onderbouwing noodzaak (VR 's en NP).
  - Advies IAO en ICCb (eventueel MCCb).

*Indien noodzaak tot wetswijziging wordt onderschreven door IAO/ICCb doorgeleiden ter besluitvorming in MCCb*